



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "МИР ИНСТРУМЕНТА". Место нахождения: 142703, Московская область, Ленинский район, город Видное, 3-я Радиальная улица, дом 8, помещение 1-Н, комната 2, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 117588, город Москва, улица Тарусская, дом 8А, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1057746163221, телефон: +74952344130, адрес электронной почты: info@instrument.ru

**в лице** Генерального директора Шумейко Валерия Вячеславовича

**заявляет, что** Электростанции передвижные с бензиновым двигателем, торговой марки «DENZEL», модель DB950 (артикул 94650), модель WG 210E (артикул 94653), модель PS 25 (артикул 946814), модель PS 28 (артикул 946824), модель PS 33 (артикул 946834).

**Изготовитель** "ZHEJIANG KEMA ENGINE & MACHINERY CO., LTD."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: TANGSHANG VILLAGE, JINQING TOWN, LUQIAO DISTRICT, TAIZHOU CITY, ZHEJIANG, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8502 20 200 0, серийный выпуск

**Соответствует требованиям** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании** Протоколов испытаний № 44X/3-29.05/19, 45X/3-29.05/19 от 29.05.2019 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01 Схема декларирования: Зд

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.007.1-75 «Система стандартов безопасности труда. Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности», раздел 4 ГОСТ Р 51318.12-2012 «Совместимость технических средств электромагнитная. Транспортные средства, моторные лодки и устройства с двигателями внутреннего сгорания. Характеристики промышленных радиопомех. Нормы и методы измерений для защиты радиоприемных устройств, размещенных вне подвижных средств». Условия и сроки хранения, срок службы согласно эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.05.2022 включительно**



М.П.

Шумейко Валерий Вячеславович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.ПФ02.В.21058/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.03.2020**